BEST AVAILABLE COPY

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

IN RE APPLICATION OF: Hideyo Ol	HTSUKI, ecaO	
SERIAL NO: New Application	MAR 0 3 2005 8	EXAMINER: U
FILED: Herewith	MAR	
FOR: PLANAR LIGHT SOUR	CE DEVICE AND LIQUED CF	RYSTAL DISPLAY DEVICE USING THE SAME
REQUEST FOR PRIORITY		
COMMISSIONER FOR PATENTS ALEXANDRIA, VIRGINIA 22313		•
SIR:		
☐ Full benefit of the filing date of U.S. provisions of 35 U.S.C. §120.		, filed , is claimed pursuant to the
☐ Full benefit of the filing date(s) of §119(e):	U.S. Provisional Application(s) <u>Application No.</u>) is claimed pursuant to the provisions of 35 U.S.C. <u>Date Filed</u>
the provisions of 35 U.S.C. §119, a	as noted below.	ations to which they may be entitled pursuant to
In the matter of the above-identified application for patent, notice is hereby given that the applicants claim as priority:		
COUNTRY Japan	APPLICATION NUMBER 2002-217592	MONTH/DAY/YEAR July 26, 2002
Certified copies of the corresponding Convention Application(s)		
are submitted herewith		
☐ will be submitted prior to payment of the Final Fee		
were filed in prior application S		
were submitted to the International Bureau in PCT Application Number Receipt of the certified copies by the International Bureau in a timely manner under PCT Rule 17.1(a) has been acknowledged as evidenced by the attached PCT/IB/304.		
(A) Application Serial No.(s) w	ere filed in prior application Se	erial No. filed ; and
☐ (B) Application Serial No.(s)		
are submitted herewith		
will be submitted prior to	payment of the Final Fee	
		Respectfully Submitted,
	÷	OBLON, SPIVAK, McCLELLAND, MAIER & NEUSTADT, P.C.
) T		
22850		Marvin J. Spivak
		Registration No. 24,913

2283U

Tel. (703) 413-3000 Fax. (703) 413-2220 (OSMMN 05/03)

BEST AVAILABLE COP

日本国特許庁COPY JAPAN PATENT OFFICE

別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されて いる事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office

出願年月日 Date of Application:

2002年 7月26日

出願番号 Application Number:

特願2002-217592

[ST.10/C]:

[JP2002-217592]

出 願 人 (Applicant(s):

株式会社アドバンスト・ディスプレイ 三菱電機株式会社

CERTIFIED COPY OF PRIORITY DOCUMENT

2003年 2月18日

特許庁長官 Commissioner, Japan Patent Office



【書類名】

特許願

【整理番号】

A202052903

【あて先】

特許庁長官殿

【国際特許分類】

H01L 21/336

【発明者】

【住所又は居所】

熊本県菊池郡西合志町御代志997番地 株式会社アド

バンスト・ディスプレイ内

【氏名】

大槻 英世

【発明者】

【住所又は居所】

熊本県菊池郡西合志町御代志997番地 株式会社アド

バンスト・ディスプレイ内

【氏名】

中西 邦文

【発明者】

【住所又は居所】

東京都千代田区丸の内二丁目2番3号 三菱電機株式会

社内

【氏名】

米田 俊之

【特許出願人】

【識別番号】

595059056

【氏名又は名称】

株式会社アドバンスト・ディスプレイ

【特許出願人】

【識別番号】

000006013

【氏名又は名称】

三菱電機株式会社

【代理人】

【識別番号】

100103894

【弁理士】

【氏名又は名称】

家入 健

【手数料の表示】

【予納台帳番号】

106760

【納付金額】

21,000円

[提出物件の目録]

【物件名】

明細書 1

【物件名】

図面 1

【物件名】

要約書

【包括委任状番号】

0014153

【プルーフの要否】

要

[書類名] 明細書

[発明の名称] 面状光源装置及びそれを用いた液晶表示装置

[特許請求の範囲]

【請求項1】

発光色の異なる複数の光源と、

前記光源からの光を側面から入射し面全体に導く導光板を備える面状光源装置であって、

前記複数の光源からの光の出射角度が光源によって異なる分布を有する面状光源装置。

【請求項2】

前記光源の発光面側に光の進行方向を変える屈折部材を設け、

前記光源によって前記屈折部材が異なる形状を有する請求項1記載の面状光源 装置。

【請求項3】

発光色の異なる複数の光源と、

前記光源からの光を側面から入射し面全体に導く導光板を備える面状光源装置であって、

前記光源によって前記導光板の側面の当該光源と相対する部分が異なる形状で ある面状光源装置。

【請求項4】

発光色の異なる複数の光源と、

前記光源からの光を側面から入射し面全体に導く導光板と、

前記複数の光源と前記導光板の間にプリズム板を備える面状光源装置であって

前記光源によって前記プリズム板の当該光源と相対する部分が異なる形状である面状光源装置。

【請求項5】

前記複数の光源が赤色(R)、緑色(G)、青色(B)の発光ダイオードである請求項1万至4いずれかに記載の面状光源装置。